

航空自衛隊仕様書			
仕様書の 種類	内容による分類	役 務 仕 様 書	
	性質による分類	個 別 仕 様 書	
物品番号	PNPHW-1 GATA		仕 様 書 番 号
品 名 又 は 件 名	TEMPERATURE PRESSURE RAISING D 診断 (現地)	4補LPS-B660086-1	
		作成	令和 5年 7月14日
		改正	令和 5年 8月 4日
			令和 年 月 日
作成部 隊等名	第 4 補 給 処		

1 総則

1.1 適用範囲

この仕様書は、航空自衛隊が保有する TEMPERATURE PRESSURE RAISING D（部品番号 PHW-1 GATA）の診断（現地）について規定する。

1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる主な用語及び定義は、引用文書による。

1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

なお、次の文書に定める内容がこの仕様書に定める内容と相違する場合は、法令等を除き、この仕様書に定める内容が優先する。

a) 仕様書

4補LPS-00001 外注整備共通仕様書

4補LPS-00003 現地外注整備共通仕様書

b) 技術指令書

J. T. O. 33B1-2-31-1 部品目録付操作及び整備指令 蛍光浸透探傷装置
(加温加圧装置付) 型式 MA-1

2 要求事項

2.1 一般

一般的事項は、4補LPS-00003 の 2.1 による。

品名	TEMPERATURE PRESSURE RAISING D 診断（現地）
----	---------------------------------------

2.2 役務実施場所

役務実施場所は、表1のうち、調達要領指定書に示す。

2.3 整備作業の種類

整備作業の種類は、4補LPS-00001の2.2.1 f)とする。

2.4 整備作業の実施要領

整備作業は、次によるほか、J. T. O. 33B1-2-31-1に従い実施する。

2.4.1 受入点検

受入点検は、4補LPS-00003の2.3.1による。

2.4.2 診断

診断は、4補LPS-00003の2.3.2による。

2.5 作業の変更等

作業の変更等は、4補LPS-00003の2.5による。

2.6 整備員

整備員は、4補LPS-00003の2.6.1及び2.6.2による。

3 監督・検査

監督・検査は、4補LPS-00003の4による。

4 不具合発生時の処置

不具合発生時の処置は、4補LPS-00003の5による。

5 その他の指示

5.1 提出書類

提出書類は、4補LPS-00003の6による。ただし、d)及びe)を除く。また、4補LPS-00001の6.1に基づき、診断報告書を作成し、提出する。

5.2 官の便宜供与

官の便宜供与は、4補LPS-00003の7.2による。ただし、b)及びg)を除く。

5.3 安全管理

安全管理は、4補LPS-00001の11による。

5.4 法令等の遵守

契約の相手方は、法令等を遵守する。

品名	TEMPERATURE PRESSURE RAISING D 診断（現地）
----	---------------------------------------

5.5 その他必要な事項

その他必要な事項は、4補LPS-00001 の8.1 整備に係る官給品等、4補LPS-00003 の9 立入申請及び10仕様書の疑義による。

表1－役務実施場所

項目	役務実施場所
1	小松基地
2	新田原基地